

Primo appuntamento

IL LASER NELLA SALDATURA E NEI TRATTAMENTI SUPERFICIALI

APPLICAZIONI INDUSTRIALI, QUALITÀ E CONTROLLO DEL PROCESSO

26 FEBBRAIO 2026 - ORE 16:00

presso **CASTELLINI SPA**
Via Privata G. Castellini, 2 - Cazzago San Martino (BS)

14:15 Accredito visita aziendale

14:30 Visita aziendale

15:30 Coffee Break e accredito convegno

16:00 Inizio convegno: saluti istituzionali ed apertura lavori

Mario Bonomi

Vice Presidente Innovazione e Sviluppo Digital - *Confindustria Brescia*

16:10 Interventi

» **La saldatura oggi: tecnologie in evoluzione**

Giovan Battista Garbarino

Dissemination Activities Manager, Education & Training Dept - *Istituto Italiano di Saldatura (IIS)*

» **La rivoluzione laser nei processi in linea**

Simone Peli

Physicist, Research and Innovation Dept - *Castellini Spa*

» **Saldatura laser: la tecnologia che trasforma l'industria**

Giovanni Masserini

Sales Specialist Laser Division - *Tecnosens Spa*

Francesco Pintossi

Business Developer - *Tecnosens Spa*

» **Nuovi strumenti per la verifica della qualità delle saldature: imaging tridimensionale applicato**

Salvatore Mirko Ramaglia

CEO - *DSMechatronics SRL*

Biagio Scopel

Operation Manager Welding&Machining - *Metra Spa*

17:35 Chiusura lavori

Gabriele Zanetti

Direttore - *CSMT Innovation Hub*

18:00 - 18:30 Visita SolutionLab

Modera i lavori **Anilkumar D. Dave**

Space Economy Advisor - Head of Technology Transfer Unit

Agenzia Spaziale Italiana

ISCRIVITI QUI

in collaborazione con



ANIMA
CONFINDUSTRIA
MECCANICA VARIA

